

オークマ 可児工場第四期建設



1.5年の受注残を抱える機械製作メーカーの製造・組み立てライン 16,000m²の増築工事を、設計から稼働まで10ヶ月強という短工期で実現した。凹凸の激しい岩盤を埋め立てて造成された工業団地の地業や、数十本の大型クレーンを配した構造体の、並外れた高さ・広さもさることながら、床精度3mで5mm以内という要求に応えるべく様々な施工上の工夫がなされた。

所在地： 岐阜県可児市姫ヶ丘
設計監理： 伊藤建築設計事務所
施工： 大林組名古屋支店
敷地面積： 305,042.62m²
建築面積： 14,355.73m²
延床面積： 15,998.33m²
構造： 鉄骨造
階数： 地上2階
工期： 2005年8月~2006年3月